



Professeur des universités - campagne 2026

L'Université Grenoble Alpes porte l'IDEX et des projets d'envergure internationale. Elle réunit l'ensemble des forces de l'enseignement supérieur public du site Grenoble Alpes.

L'UGA est une université de recherche intensive, membre de l'UDICE et considérée parmi les 5 meilleures universités françaises.

⇒ www.univ-grenoble-alpes.fr et <https://emploi.univ-grenoble-alpes.fr>

Profil court : Statistique, applications en économétrie/économie appliquée

Mots clés : Statistique, science des données, apprentissage statistique

Section CNU : 26

Article de recrutement : 26-1

Date de prise de poste : 01/09/2026

Localisation : Grenoble



Job profile: Statistics, applications in econometrics/applied economics

Euraxess research field: Statistics, data science, statistical learning

Contacts

Pour plus d'informations sur le poste vous pouvez contacter :

Pour la composante : Faculté d'Economie de Grenoble

Mme /M. , Directeur Laurence Baraldi

par mail : Laurence.Baraldi@univ-grenoble-alpes.fr

ou par téléphone 04 76 74 28 00

Pour Laboratoire : Laboratoire Jean Kuntzmann

Mme /M. , Directeur Jean-Guillaume Dumas

par mail : Jean-Guillaume.Dumas@univ-grenoble-alpes.fr

ou par téléphone 04 57 42 17 36

Compétences attendues :

Il est attendu des candidats d'avoir un intérêt marqué pour l'enseignement et une production scientifique de niveau international. En outre, il est important qu'ils se reconnaissent dans les valeurs de l'UGA, en particulier l'ouverture sur le monde, l'éthique et l'intégrité scientifique, l'intérêt pour le travail d'équipe, l'investissement pour le collectif et le sens des responsabilités, notamment environnementales et sociales.

Expected skills:

Applicants must show a strong interest in teaching as well as a high-level scientific. They must identify with UGA's values, that is, being open to the world, emphasising ethics and scientific integrity, showing an interest in teamwork and being committed to the community. They should also have a sense of responsibility, in particular with regards to environmental and social issues.

Contexte et objectifs pédagogiques :

- Le poste vise à renforcer l'équipe pédagogique de mathématiques de la Faculté d'Economie de Grenoble (FEG) implantée sur les campus de Grenoble et de Valence. Les enseignements de mathématiques appliquées (probabilités, statistiques, mathématiques financières) et générales (algèbre, analyse, optimisation) s'effectueront essentiellement en licence économie-gestion. Une autre partie du service pourra concerner la Licence Miashs. Des enseignements quantitatifs sont également présents au sein du master MIASHS (co-acrédité master Mathématiques et Applications) dans le parcours Business Data Analyst, certains étant en commun avec le parcours Statistique et Science des Données. Les besoins en enseignement sont donc importants en licence et en master, sur les campus de Grenoble et de Valence.
- Les enseignements sont à assurer en français et en anglais.
- Un investissement dans les formations doctorales adossées aux laboratoires GAEL et CREG est attendu. Plus généralement, il y a un besoin fort d'investissement, d'animation et de prise de responsabilités au sein de l'équipe pédagogique de mathématiques de la FEG (construction des formations, suivi et innovations pédagogiques,...).

Context and educational objectives :

- The position aims to strengthen the mathematics teaching team at the Grenoble Faculty of Economics (FEG) located on the Grenoble and Valence campuses. Applied mathematics (probability, statistics, financial mathematics) and general mathematics (algebra, analysis, optimisation) will mainly be taught in the economics and management degree program. Another part of the service may concern the Miashs Bachelor's degree. Quantitative courses are also offered within the MIASHS Master's degree (co-accredited Master's degree in Mathematics and Applications) in the Business Data Analyst programme, some of which are shared with the Statistics and Data Science programme. There is therefore a significant need for teaching at Bachelor's and Master's level on the Grenoble and Valence campuses.
- Courses must be taught in French and English.
- Investment in doctoral programs supported by the GAEL and CREG laboratories is expected. More generally, there is a strong need for investment, leadership and responsibility within the FEG mathematics teaching team (course development, monitoring and teaching innovations, etc.).

Projet de recherche et impact scientifique :

- La personne recrutée conduira sa recherche au LJK, laboratoire de recherche en mathématiques appliquées et en informatique, et plus particulièrement dans l'une des équipes du département DATA (Données Aléatoires Théorie et Applications). Nos besoins de recrutement d'un.e statisticien.ne d'envergure internationale sont conséquents pour renforcer les collaborations entre statistique et le pôle quantitatif de la faculté d'économie de Grenoble. Il est attendu également que la personne recrutée s'investisse dans la vie locale par exemple du LJK, de l'institut multidisciplinaire d'intelligence artificielle de Grenoble

(MIAI), du laboratoire d'excellence Persyval-lab, des instances de la faculté ou de l'université.

- Les thématiques majeures de recherche associées à ce poste sont issues des enjeux principaux que rencontre la statistique dans le domaine particulier de l'économie appliquée : statistique spatiale et spatio-temporelle; statistique en grande dimension; apprentissage statistique et apprentissage profond; statistique des processus; modélisation et traitement de données complexes, de données hétérogènes, de réseaux; inférence conformelle, inférence post-sélection, analyse de causalité.

Research project and scientific impact:

- The successful candidate will conduct her/his research at the LJK (Laboratoire Jean Kuntzmann), a research laboratory in applied mathematics and computer science, and more specifically within one of the teams of the DATA department. The recruitment of a statistician of international standing is a strategic priority to strengthen collaborations between statistics and the quantitative division of the Faculty of Economics of Grenoble. The recruited candidate is also expected to take an active role in the local academic community — for example, through involvement in the LJK, the Grenoble Interdisciplinary Institute of Artificial Intelligence (MIAI), the Persyval-lab Excellence Laboratory, and within the committees and activities of the Faculty or the University.
- The main research themes associated with this position reflect the key challenges currently faced by statistics in the specific field of applied economics: spatial and spatio-temporal statistics; high-dimensional statistics; statistical learning and deep learning; stochastic processes; modeling and analysis of complex, heterogeneous, or network data; conformal inference, post-selection inference and causal analysis.

Informations à destination des candidats et candidates :

- L'Université Grenoble Alpes recrute sur les compétences et fait travailler tous les talents. Elle encourage les candidats et candidates en situation de handicap à accéder aux emplois d'enseignant-chercheur.
- Les enseignants-chercheurs sont astreints à résider au lieu d'exercice de leurs fonctions (Art. 5 du décret n° 84-431 du 6 juin 1984).
- Labelisée HRS4R et engagée dans une démarche OTM-R (Recrutement Ouvert Transparent et basé sur le Mérite) l'Université Grenoble Alpes recrute sur les mérites des candidats et dans le respect d'une procédure transparente.

Information for candidates :

- *Université Grenoble Alpes recruits on the basis of skills and makes use of all talents. It encourages applicants with disabilities to apply for teaching and research positions.*
- *Senior lecturers and professors are required to reside at the place where they perform their duties (Art. 5 of Decree No. 84-431 of June 6, 1984).*
- *HRS4R certified and committed to an OTM-R (Open, Transparent, and Merit-based Recruitment) approach, the University of Grenoble Alpes recruits on the merits of candidates and in accordance with a transparent procedure.*

Ce poste fera l'objet d'une mise en situation professionnelle :

Oui

X Non

Pourquoi travailler à l'UGA ?

Environnement scientifique et technique
Excellence et innovation
Équité et diversité
Soutien aux projets de recherche et formation
Soutien en ingénierie et gestion de projet
Soutien pour l'international



Concilier vie personnelle et professionnelle
QVT
Qualité de Vie au Travail
Etablir un engagement (handicap, diversité, parité)

Accompagnement
Accès à un accompagnement personnalisé des parcours professionnels : formation, dynamisation de carrière

Campus dynamique
Installations sportives
Activités culturelles et artistiques
Cadre de travail exceptionnel
Accessibilité facilitée



Comment candidater ?

Candidature GALAXIE
<https://www.galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/ensup/candidats.html>

Avant le 30/03/2026 à 16h00
(heure de Paris)
⚠ Dates hors session synchronisée

Comités de sélection :
entre le 20 avril et le 22 mai 2026